

北京大學日刊

號一十七百四第

編輯部
經理部
要目

北京後門內國立北
京大學
電話東局一千零七
十二號

報資及
告白費

每份銅元二枚每月自取三角派送三角五
分外省四角五分郵票不收 廣告用五號
字七日以內每字八分一月以內五厘長期
面訂五十字起碼封面中縫加倍

△社會哲學與政治哲學 (五) (續)
△西洋史教授法之研究第二、三、四頁
△讀書紀略卷第二十九頁

○日刊編輯處啓事

本日刊已自昨日(二十一日)起改由本校信差分送
如仍有未收到者請通知敝處以便查明補送此啟

國立北京大學世界語特班招生廣告

告

本班爲各校有志讀世界語者所要求、並爲本校報
名入世界語新班時間衝突之學生而設。期於短時
期內、至少讀畢全部文法。凡自信能領受及始終
其事者、方可報名。報名人數足一班時、方始開
班。暫定簡章如左：

一、報名 國立北京大學文科教務處。(漢花
園、新大樓。)

一、納費 一次繳足現銀三圓。本校學生暫免

一、時間 分(甲)(乙)兩種：(報名時、務請
注明某種)

(甲)每星期二、四、兩日、下午七時半至九
時。

(乙)每逢星期日、上午九時至十二時。

以上不論何種時間、足成一班、方定期開課。

一、修業期限 暫定二十個星期。

一、報名截止期 陽曆十一月一日。

國立北京大學世界語研究會敬啟
(八月二十五日)

本校布告

(一)體育會選舉票案由各教務處按人發給本應當
日填交以便檢計現查未經填交者仍屬不少務
望於本月二十九日以前一律交由教務處轉送
文匯處如過期遲交者一概作爲無效此布

(二)梵文班教習雷興先生現定於本星期三(二十
九日)午後五時在文科第二十六教室與報名
學梵文諸君會商一切屆時務望齊集爲要

教務長布告

(一)政治學系主任陶孟和先生前因赴歐洲考察教
育請陳懷農先生代理現陶先生已回校所有政
治學系主任之事務仍由陶先生擔任

(二)北洋大學學生胡策鰲呈請改入本校物理學系
二年級現經物理學系主任審查該生上學年在
北洋大學之學年成績僅五、四、四五恐程度不
足不能徑入第二年級可准其在第一年第一組
內與舊科三年畢業者同班修學此布

胡適啟事

馬教務長因病請假、暫委適代理兩星期。今將適
在教務長室辦公時間奉告、以後請於此項時間內

與適接洽爲盼。

星期一至二時

星期一至二時

星期一至二時

教務處布告

哲學系第二學年社會問題一課上學年單位已經講
了本學期暫不講授俟第二學期另行續講凡三二一
學年諸生均可選聽又社會學大意凡在上學年習過
社會學者均可免習

圖書館布告

旁聽生諸君准在閱覽室內閱覽書報但不准借出館
外現已備有閱書證即於本館辦事時間携帶繳費
證據來館填寫領取此告

哲學研究所啟事

釋摩訶衍論者龍樹所作解釋其如生滅原理性相之
義無不該攝此論自元而後傳習者少致使大乘秘藏
莫顯於時有志研究龍樹哲學者請向本研究所報名
俾報名人數及額即開始研究

籌備詢問處致本校各機關公函

本校各機關執事先生台鑒敬啓者敝處創設伊始諸

圖書館登錄室第三部布告

本館承
陸海望先生惠贈
所著農業細菌學
特此聲謝

理科圖書閱覽室布告

名	冊數	日	月	號	卷	期	上	下
American mathematical monthly.	1	1	9	7	25			
American Journal of Science.	1	1	9	28	43			
Astronomical Journal,	1	1	9	13	32			
Journal Royal Society of arts,	1	1	8	34	67			
The Physical Review,	1	1	8	2	14			
Science Abstracts, A and B.	2	1	7	22				
Chemical Industry,	1	1	8	16	38			

陳啓修啟事

啟修前因陶履恭先生赴歐考察暫時代理政治系主任教授之職務茲陶先生已經返校任事啟修同時亦解除代理之職務此後凡有關於政治系之事須與政治系主任接洽者俱請直接與陶先生接洽謹白

二十七日

本校項聞

音樂演奏會賬目報告

當籌備音樂演奏會之時。頑因會務冗繁。不克兼顧一切。是以推舉西文文牘陳君植司理會計。頑亦襄助其事焉。及演奏會既已終了。陳君以爲頑係主任幹事。故復以經手之賬報告於頑。在理頑當負責務之完全責任。茲將音樂演奏會出入款項以及入場券數目。總載如左。(所有雜用詳賬購物發票及收受贈券之人名等均經開列細賬。在本月二十六日本會開秋季大會時公布於衆會員之前。并已於二十七日將詳細賬目暨所有發單送呈校長察閱。不備載。又同日將餘款現洋七十五元九毛四分及票洋十四元正呈交校長收訖)

李鼎附誌

入場券賬目 共發出八百二十五張

已收得價之全價券 三百一十一張

未收得價之全價券 九十八張

已收得價之優待券 二百〇八張

未收得價之優待券 十三張

贈券 一百四十五張

代銷券之報酬贈券 五十張

附錄 代售入場券之辦法約分兩種或以回扣(如青年會及本校各科號房見付款項下)或以贈券(每售十張贈券一張惟此中有未將十張售完而亦索報者又有連同代銷之券概未交回者)

收款賬目

收全價券三百一十一張 現洋一百零六元一角二分 票洋七元正

收優待券二百零八張 現洋七十二元八角

校中暫假 現洋三十元正

收款總計

現洋二百四十八元九角二分 票洋十四元正 (未完)

浙江同鄉會通告第六號

本會定於十一月二日(星期日)上午九時、在理科第一教室、開秋季常會大會。並歡迎 新同學、屆期務乞 蒞臨爲盼。

通告第七號

本會常會計分春秋兩期、每期每人納元二十枚、照章須於常會前一星期內繳納、本屆開會在即、務祈

會員諸君、迅將是項會費繳交各道屬會計、幸勿延緩、爲盼。

茲將四道屬會計開列於後

錢塘道 徐偉君 東齊黃字二號

會稽道 韓壽晉君 西齊

金華道 朱聖光君 東齊昌字三號

甌海道 梅祖芳君 北池子五十三號悅慶

雜錄

怎樣叫做中西學術之鈎通(續)(完)

劉文典教授 (轉錄新中國)

又例如「子」一書、說生物進化的地方頗有幾處、寓言篇道：「萬物皆種也、以不同形相禪、始卒若環、莫得其倫、是謂天均」。(這「種」字據我看來、恐怕不是種類 Species 的種、好像是種子 Seed 的種、至樂篇說「種有幾」、可見不可說種類。「天均」好像是現在生物學上所謂「自然界之均平」 Natural Balance。至樂篇說得更詳細些：「種有幾、得水則爲鰭、得水土之際則爲蠃之衣、生於陸地則爲陵之蟲、陵爲得蠃棲則爲鳥足、鳥足之根爲蠃、其葉爲胡蝶、胡蝶皆也、化而爲蟲、生於竈下、其狀若脫、其名爲蝮、蝮擾千日爲鳥、其名爲乾餘骨、乾餘骨之沫爲斯蠃、斯蠃爲食、願略生平食、黃頤生乎九微、啓生齒手腐蠃、羊奚比乎不於久竹、生青甯、青甯生程、程生馬、馬生人、人又反入於機、萬物皆出於機、皆入於機。」這一段明明說最高等生物中的人類是從下等的原生動物(Protozoa)進化出來的、蠃和之衣、陵爲、究竟是什麼、我們現在實在指不出他的「學名」來、但就文意推測、可以說是原生植物(Protophyta)中的藻類、原菌、鳥足既有根、當然是「後生植物」了。由鳥足進化成蟲、成鳥、更進化爲「哺乳類」的馬、「狹義門」的人。子當口要不是經了許多細心的觀察、絕說不出這一段話來。我們當然要承認莊子是曾經見到了生物進化的現象。二千多年前的人、就能見到這一層、說出這番話、本也是難能可貴的。但是現在「鈎通派」的學者、看見「子」這些話、就同拾着了寶貝一般、要把他拾來和西洋的達爾文(Darwin)赫凱爾(Haeckel)對壘、這未免有些差失了。在莊子的二百年之前、希臘的哲學家亞里士多德(Aristotle)也就「進化」、說「無動而不變」、說「無時而不變」、說「第一個生物是生在水裏、說人是由魚類進化出來的、其詳細的學說、我雖不通希臘文沒有能讀他的著作、曉得不清楚、單就希臘哲學史上看來、有些處似乎比莊子上說得更微妙些。西洋二千多年以前就有了這樣的大學者。豈不光彩麼。何以不但希臘人未聞把他抬出來、和英國達爾文、德國赫凱爾對抗別國的學者、對於希臘哲學很下工夫研究、極其看得重、也沒有人說亞里士多德就是進化論的發明家呢。因爲要說進化論、不僅是見到生物進化的現象就能了事、一定要推求出原理來、建立系統統來、提出確實的證據、下得了不移的結論、纔能算的。近世的進化論者、都是仗着理化科學的助力、像那物理學產物顯微鏡化學產物染色法等類、應用最新的研究法、(像比較研究法之類)根據解剖學、組織學、形態學、生理學、心理學、地質學、古生物學等確切不移的自然科學、從最下等的摩內拉(Monera)到最高等的人類、從身體以至精神、從一個體發生(Individual Development)、尋出來一個一貫的系統、然後纔敢倡進化論、他這進化論也纔有價

值。若是僅僅看牠出生物進化的個現象，在古時間很可貴，在今日算得什麼呢。所以我們祇能把莊子在哲學史上的地位看得和亞當克西曼德爾一般高，因他們兩位的話，曉得生物進化這個現象，是自古就有人注目的罷了。要是想把莊子的話來和近世進化論對通，這豈不是一場喜劇嗎。

僅僅說一句話，縱然說得十分對勁，也祇能說這句話不錯，不能說有學術上的價值。我去三夏天遊京西的香山，在路傍一棵大樹下歇涼，聽見兩個騎夫在談輪迴，說什麼的人死後就投胎做驢、傍邊有個賣甜瓜的人說道：「那有這些話，世間萬物都是自然而生。」我笑向同遊的朋友道：『好一位生物哲學家。不料我在這裏遇見一位主張「自然發生說」(Autogeny Hypothesis)的。』

我這句話不過是一時的戲言，賣甜瓜的人所說的「自然」，也未必是 Autogeny 的意義，他這一句話如何能和赫凱爾的學說比。不料「釣通家」却正色一語的說這種戲言。

現在那些「釣通派」的釣通，大概都是如此的。祇要看見中國古書上有人說過科學上那個現象，提出過科學上那個問題，就想把這部古書來和近世的那科學問題對通，全不曉得看見現象提出問題，是一事，解決問題建立系統又是一事。現象是聰明人都看得見的，問題是有點思想的人就能提出的，所難的就是下正確的解決、組織成系統。近世科學也是經過極長的發達階級，受了別科學間的補助，纔得成立的。中國古人生在這發達階級之前，又沒有別科學間的助力，如何能得近世

科學所得的結果呢。他的話更如何能和近世科學對通呢。至於「社會的科學」，更是要等社會組織到了某點，纔會發生某種學說，例如中古時代的經濟組織之下，亞丹斯密 (Adam Smith) 的學說不會發生，機器還未通行，怎能有馬克思 (Marx) 的學說呢。然而今日的釣通家却會把封建時代經濟組織之下發生的孔氏學說，和現在這樣時世的經濟學對通，說他的學說很適於二十世紀的經濟組織。

此外還有那當然相合的，例如莊子的水地篇說「集於草木，根得其度，華得其時，實得其量，鳥獸得之，形體肥大，羽毛豐茂，文理明著，萬物莫不盡其養，反其常者，水之內度適也。……故曰水者何也，萬物之本原也，諸生之宗室也。」希羅的塔理斯 (Thales) 所說的和牠大致不差。

這是由於上古的思想家都覺得這萬物紛紜的世，總有個共通的本原，看那集於天地而滋於萬物的水，是一切生物所少不了的，當然都先把水看做「萬物之本原，諸生之宗室了。」又例如中國古人講五行，西洋古人也講四行，這是因為思想家把這統一宇宙要分析為幾種相異的構成原質，當然就都會想到那些形質最特異的土、水、火、風、木、金、等類了。這種的相合處，祇能互相參證，無所用其對通也。至於那偶然的巧合，像莊子養生主篇有庖丁解牛的話，卜拉圖的 Phaedrus 上也有這樣的話，那就更算不了什麼，絕沒有稀罕處，不過是一樣的比喻罷了。

要是中國古人有一兩條說頭，經了西洋近世科學的確實證明，固然是很可喜的，然而其價值也畢竟有限度的，也不該就自誇自豪，甚至於把他來電光放大，像墨子的經說「圓一中同長也」。這是說圓心祇有一個，圓周上無論那一點和圓心的距離都是相等的。墨子這一條和近世幾何學無絲毫差異。又「辯或謂之牛，謂之非牛，是爭彼也，是不俱當，不俱當，必或不當」。這明明是近世邏輯裏五大根本原理裏的「拒中原理」(Principle of excluded Middle) (或譯不容間位原理或譯排中律) 其他光學、邏輯、幾何學的定理，是不不少的。我們讀了祇能嘆以推定當時科學的程度已經很高，對他表相當的崇敬，要是因此就說中國古代的科學高過西洋的今日，這就和那些妄人看見有書上說墨子造過飛鸞，說他會造飛艇飛機，都是一般的說夢話。

照這樣說，中西的學術就絕對的不可對通嗎。這也不然。要有那好學深思之士，具有綜觀世界各系文明的眼光，去了這虛體面的客氣，曉得了近世科學的方法、性質、價值，明白了學術之歷史的發達階級，把中西學術作個比較的研究，求兩系文明的化合，這倒是學界一種絕大的勝業，要照這樣的對通，中國的玄學、心學、政治哲學、人生哲學，可以和西洋學術對通的處所多着呢。

(完)

社會哲學與政治哲學 (五) (續)

杜威博士講演

黃紹竑筆記

例如主張無政府主義者，他們反對個人自

由的東西，舉凡政府、法律、政治、家庭、婚姻、一切束縛個人自由的東西，他們全要推翻；所以個人主義，就是他們的嚮向。我們要去研究起來，可以證明他們這種態度為不合理的；因為政治、家庭、婚姻、財產、法律、一切的束縛，不通說他一定要有的，是要向那些政治束縛、法律束縛、家庭束縛、婚姻束縛，應不應該有？現在我們不去研究這個，却只以個人自由的一切東西為不對，這是一個大錯。因為個人沒有限制的主張，是做不到的，是不可能的人心無論如何的變，決不能變到個人沒有限制的地位。因為人類生活組織上自然有趨向，總免不掉限制的。這法律限制雖去，那個法律限制又來。即如行路一事，本來沒有法則限制你們的衝突，却是到了要衝突的時候，你們自然有互讓的法子，或是完全左走的，或是完全右走的，或西向，或東行，總得互讓，總免衝突。照此看來，仍是免不了限制的。既是免不了限制，自然有免除衝突的方法。例如中國讓路往往向右，美國往往向左，這都是自然有的維持，自然有的限制。講無政府主義的，什麼限制都要推翻，不知這種限制方法，那種限制又來，總免不了。所以我們應該研究那種的限制，應該有？那種的政府應該承認，用科學的方法，按我們的標準，這纔不是籠統的推翻。

(未完)

